



CÓDIGO: 11781 CLAVE: SOIN-101

Soldadora inversora 100A, 127V, TRUPER

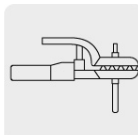
- Ligera, compacta y fácil de trasportar, más eficiente (mayor ciclo de trabajo) y con menor consumo eléctrico que una soldadora convencional
- Para proceso de soldadura de electrodo revestido (SMAW - MMA)
- Voltaje de alimentación: 1 Fase (**127 V**)
- Rango de corriente: 1 Fase (**20 A - 100 A CD**)
- Bornes de cambio rápido: 3/8"
- Para electrodo revestido 6013, 6011 (Hasta 1/8") y 7018 (Hasta 3/32")
- Perilla para ajuste de corriente
- Luz indicadora (Protección térmica y de energía)
- Botón de selección para activar y desactivar VRD (Dispositivo de Reducción de Voltaje)



Corriente constante



Corriente directa



SMAW-MMA
Electrodo revestido



127V/
60Hz

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

Corriente máxima	100 A CD
Bornes	3/8"
Ciclo de trabajo	60% (6 minutos de trabajo por 4 minutos de descanso)
Alimentación	1 FASE (127 V CA / 30 A / 50 - 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	69 V CD
Potencia	3.8 kVA
Rango de corriente	1 FASE (20 A - 100 A CD)
Tipos de electrodo	6013, 6011 y 7018



Especificaciones

Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 26 cm x 35 cm
Peso	3.6 kg (8 lb)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	36

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Cable con tenaza para tierra 1.9 m (6.2 ft), # 7 AWG (10 mm²)

Cable con tenaza portaelectrodo 1.8 m (6 ft), # 7 AWG (10 mm²)

Correa

Careta protectora

Cepillo de alambre

Cable de alimentación 2 m (6.6 ft) con clavija

1 kg de Electrodos 1/8" E6013-4

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
12107	CAB-200	Cables p/electrodo y p/tierra 200A c/conector 3/8", EXPERT



Imagenes complementarias



Características técnicas:

IGBT INVERTER

Tecnología que puede operar a cualquier nivel de corriente

THERMAL PROTECT

Protección térmica contra sobrecarga

ARC FORCE

Ajusta el valor óptimo del arco de la soldadura y permite soldar en diferentes posiciones

ANTI STICK

Evita el sobrecalentamiento y la adherencia del electrodo

HOT START

Facilita el arranque del arco

LIFT/ TIG

Facilita el arranque del arco con el proceso TIG

Accesorios incluidos:



Cable con tenaza para tierra:

Cable: 1.9 m (6.2 ft)
#7 AWG (10 mm²)



Cable con tenaza portaelectrodo:

Cable: 1.8 m (6 ft)
#7 AWG (10 mm²)



Correa



Careta protectora



Cepillo de alambre



Cable de alimentación con clavija 2m (6.6 ft)

1 kg Electrodos 1/8" E6013-4



Imagenes complementarias

Para procesos de electrodo revestido



6013 / 6011

3/32"
1/8"

7018

3/32"

